

Your partner in inspection and quality control

















Your partner in inspection and quality control









Equipaggiamento

- Elettronica digitale con pannello grafico alfanumerico
- Dispositivo elettronico di autotara
- Gestione dati di produzione secondo normative in vigore
- Accesso protetto mediante password a 3 livelli
- Funzione media mobile
- 100 programmi prodotto memorizzabili
- 2 porte seriali RS232 C
- Rispondenza a normative ISO FDA HACCP GMP

Optional

- Sistemi di espulsione
- Sistemi di gestione scarti
- Protezioni antivento
- Stampante 24 colonne a pannello
- Trasportatori speciali
- Dispositivo controllo lembi aperti
- Elettronica separata

- Segnalazione allarmi
- Interfaccia Ethernet
- Interfaccia USB
- Espansione memoria programmi prodotto
- Funzione controllo dosatore a monte (feed-back)
- Validazioni FAT/SAT, IQ/OQ
- Omologazione MID

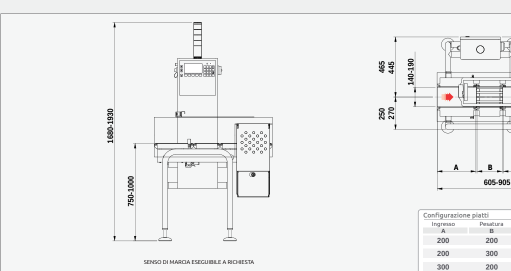
Specifiche Tecniche 01D3

Range di Portata fino a 600 g Divisione display a partire da 0,1 g Velocità lineare fino a 100 m/min Produzione fino a 500 ppm Precisione* a partire da ± 0,1 g Alimentazione pneumatica 0,6 Mpa Consumo aria (per espulsione) 1 Nl 230V 50/60Hz monofase Alimentazione elettrica

Assorbimento 700 W
Finitura a specchio delle parti metalliche Inox IP54

Temperatura di esercizio da 5°C a +40°C senza condensa

*in funzione del peso, delle dimensioni e del tipo di prodotto



Uscita C D 200 D 400 D 400

Il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche dei prodotti senza preavviso. L'Immagine e il disegno sono indicativi di una delle possibili configurazioni della macchina.

PRISMA INDUSTRIALE S.r.l.

Via La Bionda, 17 - 43036 Fidenza - Parma - Italy • Tel. +39 0524 527270 - Fax +39 0524 524142 www.prismaindustriale.com • info@prismaindustriale.com

